

郑州日报

创刊于1949年7月1日 毛泽东亲笔题写报名

权威决定影响 品质引领未来 ZHENGZHOU DAILY

今天白天到夜里 多云转晴 风力 西南风3级 温度 最高26℃ 最低13℃ 降水概率 10% 新闻热线:6765551

2018年3月

26日

星期一

戊戌年二月初十

中共郑州市委机关报
郑州报业集团出版

国内统一刊号

CN41-0048

邮发代号:35-3

第14192号

今日8版

http://www.zynews.cn

防治一体 我市构筑防痨“郑州模式”

设立专项经费 加强规范治疗

本报记者 汪辉 王治 通讯员 王鹤彬 马炜徽

3月24日是第23个世界结核病防治日,今年的主题是“发挥领导力量,终结结核病”。

当天上午,由河南省卫生计生委、河南省教育厅、河南省疾控中心、郑州市卫计委主办,河南省传染病医院(郑州市第六人民医院、郑州市结核病防治所)承办的大型结核病防治宣传活动在郑州大学校园内举办。

学校结核病防治是结核病防治的重点之一,本次结核病防治宣传

活动走进校园,旨在向高校师生宣传结核病防治知识。河南省传染病医院(郑州市六院)结核病防治办公室、结核病门诊主任崔惟说:“郑州各级各类学校共有在校生217万人,防控工作至关重要。学校疫情一旦发生,传播速度快,社会影响大。今年,针对学校结核病疫情防控工作,我们提出了院校结核病‘零聚集’的口号和要求。”

据悉,为了做好学校结核病

疫情的监控处置工作,郑州市结核病防治所专门设置了20多名学校疫情处置人员,进行日常疫情监测,同时建立了联络员制度,在每个县(市)区设置专职联络员。由专人实时监测疫情,做到及时发现,“逢情必到,顶格处置”。河南省传染病医院(郑州市六院)党委对学校结核病疫情防控工作也极其重视,医院每年安排百万元专项资金,用于学校结核病疫情密切接触者筛查。(下转二版)

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 —— 新时代新气象新作为

从“制造”到“智造”

科技创新推动新密产业转型升级

本报讯(记者 张子明 陈思 武建玲)机器人伸出铁臂,抓起砖精准地放上平台……这是昨日记者在新密市华隆机械制造有限公司看到的场景。新型工业应用智能机器人的调试成功,标志着新密市制造业迈上新台阶。从“制造”到“智造”,新密的产业正在进行着转型升级。

以前,煤炭、耐材等资源型产业是新密的支撑性产业。新形势下,要适应新常态,提高发展质量,产业转型升级对于新密显得尤为迫切和重要。如何打好产业转型升级这张“牌”?新密市的做法是,依靠科技创新,汇聚高端要素,培育高端产业,推动高质量发展。

如何发挥好科技创新对产业的引领、支撑作用?

新密市委、市政府做好“顶层设计”,制定了科技创新“十三五”规划、新三年行动计划、支持创新发展实施意见等文件。

科技创新,服务载体很重要。新密市先后建成中国知识产权维权援助中心新密分中心、国家专利审查协作河南中心新密工作站等,建立院士工作站5个,还构建了低碳节能高温材料和快速制造科技平台、中科院和芝麻粒众创空间等一批创新平台。总投资6亿元的大型科技创新创业综合体正有序推进。

科技创新,人才是关键。新密市以活动

搭建平台,先后成功举办百名专家新密行、产业转移对接会等各类大型活动30余场,大力实施“智汇郑州·1125”聚才计划,引进创新团队5个、创新人才26名。

创新发展,项目是带动。去年以来新密市实施各类科技创新项目128项,总投资168亿元,发挥了很好的带动作用,提升了企业技术研发水平,增强了区域创新能力。

“郑州安耐克实业有限公司组织专家团队开发顶空窑炉技术,研制的‘大型高温顶燃热风炉技术装备’达到国际领先水平;郑州方铭新材料公司采取产学研结合方式攻关电熔技术,研发的稀土氧化物复合陶瓷制品质量优于欧美制造;郑州振中新材料

有限公司发明的精微产品,已经应用于航空航天天……”说起新密的科技创新成果,该市科技局负责人很是自豪。

据悉,新密市累计转化重大科技成果45项,荣获省、市科技奖21项,培育科技型企业130家、创新型试点企业40家,累计完成专利申请3800余件。2017年高新技术产业总产值突破100亿元,年均增速超20%,科技进步对经济增长贡献率达58%,高科技产业已成为该市经济新的增长点。

依靠科技创新,新密改变了资源型产业一柱擎天的局面,产业结构日趋优化。科技创新已成为新密产业转型升级的有力支撑。

郑州再次通过国家节水型城市复查验收

本报讯(记者 武建玲)日前,住房和城乡建设部官网公布了《住房和城乡建设部办公厅 国家发展改革委办公厅关于2017年度国家节水型城市复查情况的通报》,共有24个国家节水型城市通过本次复查,郑州位列其中。据悉,这是郑州第三次通过国家节水型城市复查验收。

2003年,郑州市成为全国首批国家节水型城市。多年来,郑州坚持节水优先,把节水型社会建设纳入全市发展战略全局,坚持“以水定需、量水而行、因水制宜”的总体思路,制定了“留住天上水、北引黄河水、南调长江水、保护地下水、开发再生水”的水资源开发利用战略。我市健全了节水型社会建设的法规体系,着力建立与水资源承载力相适应的经济结构体系。通过实施最严格水资源管理制度,建立了水资源开发利用控制红线、用水效率控制红线、水功能区限制纳污红线,各项指标均完成或超额完成“三条红线”控制指标。同时,我市大力开发利用非常规水,建设了一批中水、雨水利用工程,全市非常规水资源利用从无到有,利用率达20.81%;压采保护地下水,地下水位稳步回升,漏斗面积逐步缩小。全市水资源利用效率和效益显著提高,万元地区生产总值用水量下降到9.2立方米;工业用水重复利用率提高到92.48%;城市污水处理率提高到98.03%;城镇居民生活用水人均日用水量下降到71.77立方米。

今后,我市将按照“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的新时期治水思路,大力实施国家节水行动,进一步创新节水思路,以用水方式转变倒逼产业结构调整;强化目标管理,充分调动发改、财政、水务、城管、建设、环保、园林等各部门的积极性,打好节水“组合拳”;坚持节水优先,进一步强化用水管理;加大政府资金引导力度,进一步推动社会资本合作;加强水行政执法,重拳打击水事违法行为,着力提高水资源利用效率和效益,为建设国家中心城市提供坚实可靠的水资源保障。

全省46所院校招收“专升本”

本报讯(记者 王红)昨日,记者从省教育厅获悉,2018年全省高校专升本招考方案公布,今年我省河南科技大学、河南财经政法大学、河南理工大学等46所本科院校、11大类学科、139个专业面向全省公开招录优秀专科毕业生。

按照规定,2018年全省选拔专科生进入本科学习的招生对象为:河南省普通高校2018年应届专科毕业生。此外,2017年~2018年专升本考试报名前退役的士兵,符合教育部相关要求且具有河南省高等院校普通本科学历的退役士兵也可报名。今年专升本招生学科包括11类:法学、工学、管理学、教育学、经济学、理学、历史、农学、文学、医学、艺术学。

全省2018年专升本招生按照个人申请、资格审核、网上报名、考试录取的程序进行。符合条件的专科毕业生需个人提出报名申请,再进行资格审查。

取得考试资格的学生需参加全省统一组织的选拔考试。考试科目为英语和专业综合。文化课每门课程的卷面分数和体、音、美专业加试成绩满分均为150分。各专业综合考试以本科招生专业的专业课或专业基础课分类。文化课考试时间与普通高考同时进行。

中国空军多型战机 远洋训练战巡南海



中国空军轰-6K等多型战机远洋训练(资料照片)。中国空军新闻发言人申进科大校昨日发布消息,中国空军近日出动轰-6K、苏-30等多型多架战机飞越宫古海峡,成体系前出西太平洋开展实战化军事训练;同时组织轰-6K、苏-35等多型多架战机飞赴南海,实施联合战斗巡航。这是空军履行新时代使命任务、提升新时代打赢能力的务实行动。

(相关报道见3版)

东明路明起大修

预计工期400天

本报讯(记者 裴其娟)记者昨日从市城管委获悉,东明路老旧管网改造及道路大修工程明日起开始施工,预计工期400天。

东明路建成于上世纪90年代,沿线与货站街、陇海路、郑汴路、商城路、金水路、黄河路、丰产路等19条道路相交,绝大部分路段沥青路面宽11米至14米,由于当年路基建设标准低,已超期使用多年,现状道路结构性病害较普遍,路况较差,影响通行能力,通行舒适性较低。

本次旧管网改造和道路大修工程

为东明路(货站街—丰产路),全长5.1公里。大修后,各类地埋管线按新规划改造或新建到位;机动车道宽度14米,达到双向四车道标准;部分路口再进一步拓宽渠化,增强路口通行能力;机动车道两侧行道树之外,设置独立非机动车道。届时,机动车道、非机动车道和人行道按新规划实现分离通行。

施工内容主要包括货站街至红专路段自来水管网改造,部分路段雨水和污水管网改造,红旗路至纬五路段、福元路至货站街段热力管

网更新改造,燃气管网、通信类架空线缆入地以及道路路面翻修新建、局部拓宽等。施工依照“分两个阶段建设,半幅路围挡施工、另半幅保留通路”的建设方案,预计工期400天。第一阶段施工东半幅,西侧保留通路。第二阶段施工西半幅,东侧保留通路。

按照计划,将于3月27日开始进行配合施工的交通标牌裁设、调整和设置围挡的前期现场准备工作,随着围挡迅速安装就位,同步展开施工。

全国桥牌团体赛开战 600余选手聚郑角逐

本报讯(记者 陈凯)昨日,2018年全国桥牌团体赛在郑州师范学院开赛。国家体育总局棋牌运动管理中心副主任、中国桥牌协会副主席陈泽兰等出席开幕式。

据介绍,大赛为期7天,共有来自全国各地92支代表队的600余名选手参赛,其中不乏国家队现役队员。去年举行的第四十三届世界桥牌锦标赛上,中国女队获得团体冠军,队员王文雅、卢燕、黄艳、沈琦、王南,国家队主教练王晓静,以及来自北京、上海、江苏的三位教练刘杰、胡鸿基、郁红高分别被国家体育总局授予2017年优秀运动员和优秀教练员体育运动奖章,赛事组委会在昨日的开幕式上举行了简短的颁奖仪式。获奖国家队队员在本次比赛中也将代表各自母队出战。河南省男、女队,郑州市男、女队和郑州师范学院5支“东道主队伍”也将参加角逐。

此次大赛,不仅是河南省、郑州市首次举办全国最高水平的桥牌赛事,同时也是该项赛事首度落户高校。

大赛由中国桥牌协会主办,郑州市体育局、郑州报业集团、郑州师范学院承办。

(相关报道见8版)

绿城菜篮子 上周价格稳

本报讯(记者 聂春洁)记者昨日从市物价局价格监测中心获悉,上周我市菜篮子价格稳定,鸡蛋价格略有下降。

面粉价格平稳。百顺农贸市场特一粉(5公斤装)2.2元/500克,精制粉(5公斤装)2元/500克,普通东北米2.8元/500克。

食用油价格平稳。大商超市销售的金龙鱼花生油为119.9元/5升,金龙鱼大豆油(非转基因)价格为69.9元/5升,与前一、上月同期价格持平。

生猪出场价格略降,猪肉价格稳定。3月21日生猪出场价(中牟报价)5.1元/500克,比前一周价格下降7.3%,比上月价格下降20.3%。农贸市场猪肉后腿肉主销价格15元/500克,与前一、上月价格持平,比上年同期价格下降6.3%。

牛羊肉价格基本稳定。农贸市场鲜牛肉价格为27元/500克,比前一周、上月价格下降10%,比上年同期价格上涨8%;鲜羊肉主销价格为30元/500克,与前一、上月价格持平,比上年同期价格上涨7.1%。

鸡蛋价格下降。纬四路农贸市场鸡蛋平均价格4.5元/500克,比前一周价格下降2.2%,比上月价格下降10%,比上年同期价格上涨28.6%。

蔬菜价格正常波动。河南万邦农产品物流中心监测的29个蔬菜品种中,有14个蔬菜品种价格上涨,13个蔬菜品种的价格下降。

本周气温或冲上30℃ 后期冷空气携风来袭

本报讯(记者 武建玲)近日郑州气温逐步回升,春暖花开的季节,踏青成为不少人的周末选择。本周我市天气如何?记者昨日从市气象部门获悉,本周前期我市气温偏高,最高气温可能会冲上30℃,仿若初夏;周四以后气温会逐渐降低,回归春天应有的“模样”。

根据预报,本周前期我市以晴好天气为主,温度呈明显偏高态势;受冷空气影响,周四我市将出现一轮明显的大风、降温天气。周四以后以多云或阴天为主,温度缓慢回升。预计周内最高气温30℃左右,最低气温10℃左右。

本周的具体天气情况为:周一,多云转晴,最高气温26℃,最低气温12℃;周二,晴,最高气温30℃,最低气温15℃;周三,晴转多云,最高气温30℃左右,最低气温14℃;周四,阴,最高气温19℃,最低气温11℃;周五,多云,最高气温15℃,最低气温10℃;周六,多云转晴,最高气温20℃,最低气温11℃。

距戊戌年 黄帝故里拜祖大典 还有23天



郑州观察 客户端



郑州日报 官方微信



郑州日报 官方微博